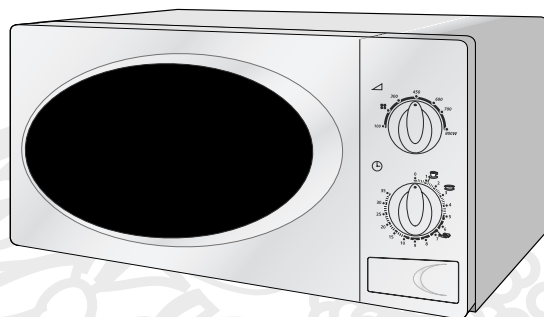


**SAMSUNG**

# CUPTOR CU MICROUND

## Manual de utilizare

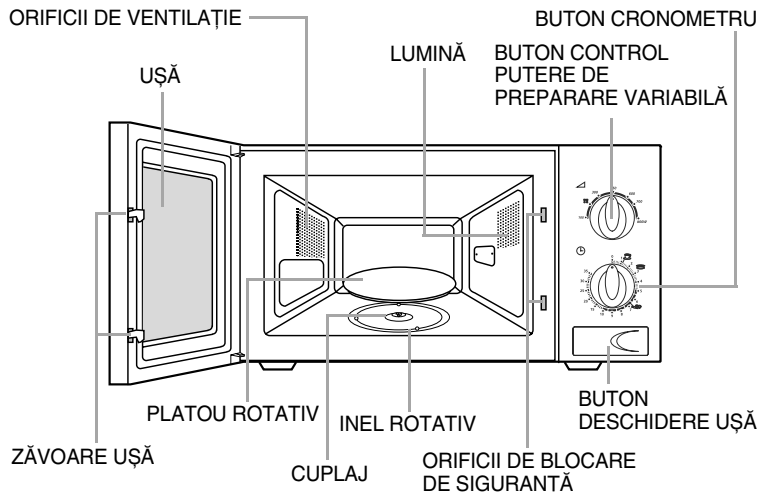
**M1711N**



Cuptorul.....	2
Accesoriile .....	2
Panoul de control .....	2
Utilizarea acestei broșuri cu instrucțiuni.....	3
Măsuri de siguranță.....	3
Instalarea cuptorului cu microunde .....	4
În caz de nelămuriri sau probleme .....	5
Prepararea / Reîncălzirea .....	5
Nivelurile de putere .....	5
Oprirea preparării .....	6
Reglarea duratei de preparare .....	6
Decongelarea manuală a alimentelor .....	6
Utilizarea funcției de reîncălzire instantanee .....	6
Setările pentru reîncălzire instantanee.....	6
Ghidul recipientelor .....	7
Curățarea cuptorului cu microunde .....	8
Specificații tehnice.....	8

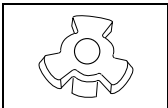
## Cuptorul

RO



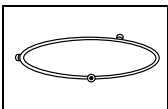
## Accesoriiile

În funcție de modelul achiziționat, vă sunt furnizate o serie de accesorii care pot fi utilizate în diferite moduri.



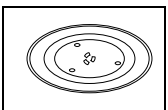
1. **Cuplajul** este montat deja pe axul motorului, la baza cuptorului.

**Scop:** Cuplajul rotește platoul rotativ.



2. **Inelul rotativ** trebuie amplasat în centrul cuptorului.

**Scop:** Inelul rotativ susține platoul rotativ.



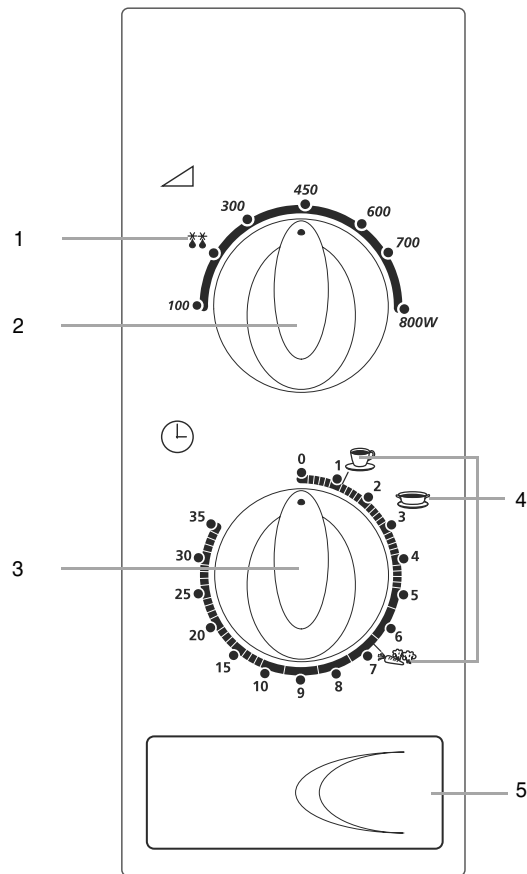
3. **Platoul rotativ** trebuie așezat pe inelul rotativ, cu centrul fixat în cuplaj.

**Scop:** Platoul rotativ reprezintă principala suprafață de preparare și poate fi îndepărtat ușor pentru curățare.



**NU** utilizați cuptorul cu microunde fără inelul rotativ și platoul rotativ.

## Panoul de control



1. DECONGELARE
2. BUTON CONTROL PUTERE DE PREPARARE VARIABILĂ
3. BUTON CRONOMETRU
4. REÎNCĂLZIRE INSTANTANEE
5. BUTON DESCHIDERE UȘĂ

## Utilizarea acestei broșuri cu instrucțiuni

Ați achiziționat un cuptor cu microunde SAMSUNG. Manualul de instrucțiuni conține numeroase informații utile pentru prepararea alimentelor cu ajutorul cuptorului cu microunde:

- Măsuri de siguranță
- Accesorii și recipiente adecvate
- Sfaturi utile pentru preparare

La începutul broșurii veți găsi ilustrații ale cuptorului și, mai important, ale panoului de control, care vă vor ajuta să găsiți mai ușor butoanele.

Procedurile pas cu pas utilizează două simboluri diferite.



Important



Notă

### MĂSURI DE PRECAUȚIE PENTRU EVITAREA EXPUNERII EXCESIVE LA MICROUND

Nerespectarea următoarelor măsuri de siguranță poate avea ca rezultat expunerea nocivă la microunde.

- În niciun caz nu trebuie să încercați să puneți în funcțiune cuptorul cu ușa deschisă, să modificați dispozitivele de blocare de siguranță (zăvoarele ușii) sau să introduceți obiecte în orificiile de blocare de siguranță.
- Nu așezați obiecte între ușa cuptorului și partea frontală a acestuia și nu lăsați să se acumuleze resturi de alimente sau agenți de curățare pe suprafețele de etanșare. Asigurați-vă că ușa și suprafețele de etanșare ale ușii sunt curate și, înainte de prima utilizare, ștergeți-le cu o cârpă umedă și apoi cu o cârpă moale și uscată.
- Nu puneți în funcțiune cuptorul dacă este defect până când nu este reparat de un tehnician de service calificat, instruit de producător. Este extrem de important ca ușa cuptorului să se închidă corespunzător și următoarele componente să nu prezinte defecțiuni:
  - Ușa (îndoită)
  - Balamalele ușii (defecte sau desprinse)
  - Elementele și suprafețele de etanșare ale ușii
- Cuptorul nu trebuie să fie reglat sau reparat decât de tehnicieni de service calificați, instruiți de producător.

## Măsuri de siguranță

### INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ IMPORTANTE.

#### CITIȚI-LE CU ATENȚIE ȘI PĂSTRAȚI-LE PENTRU CONSULTARE ULTERIOARĂ.

Înainte de a prepara alimente sau lichide în cuptorul cu microunde, verificați dacă sunt respectate următoarele măsuri de siguranță.

- Folosii numai instrumente adecvate pentru utilizarea în cuptoarele cu microunde;  
**NU** utilizați recipiente din metal, farfurii cu încrustații din aur sau argint, tije pentru frigărui, furculițe etc.  
Îndepărtați legăturile metalice de la ambalajele din hârtie sau plastic.  
**Motiv:** Se pot produce arcuri electrice sau scântei, care pot defecta cuptorul.
- Când încălziți alimente în recipiente din hârtie sau plastic, supravegheați cu atenție cuptorul deoarece există posibilitatea de aprindere;  
Nu folosiți cuptorul cu microunde pentru a usca hârtii sau haine.
- Cantitățile mici de mâncare necesită o perioadă mai scurtă de coacere sau de încălzire.  
Dacă sunt gătite la durată normală, se pot supraîncălzi și arde.
- Dacă observați fum, opriți sau deconectați aparatul și lăsați ușa închisă pentru a stinge eventualele flăcări;
- Încălzirea băuturilor la cuptorul cu microunde poate avea ca rezultat fierberea întârziată, cu erupție, de aceea trebuie să fiți atenți când manevrați recipientul, pentru a preveni această situație.  
Așteptați **ÎNTOTDEAUNA** minim 20 de secunde după oprirea cuptorului, pentru ca temperatura să se uniformizeze.  
Amestecați în timpul încălzirii, dacă este necesar, și amestecați **ÎNTOTDEAUNA** după încălzire.  
În caz de opărire, aplicați următoarele instrucțiuni de PRIM AJUTOR:
  - \* Introduceți zona arsă în apă rece minim 10 minute.
  - \* Acoperiți zona cu o compresă curată și uscată.
  - \* Nu aplicați creme, uleiuri sau loțiuni.
- Nu umpleți **NICIODATĂ** recipientul până la refuz; alegeți un recipient cu gura mai largă decât baza pentru a evita vărsarea lichidului la fierbere. Sticlele cu gâtul îngust pot exploda în caz de supraîncălzire.  
Nu încălziți **NICIODATĂ** biberonul bebelușului cu tetina atașată, deoarece recipientul poate exploda în caz de supraîncălzire.
- Conținutul biberoanelor și al borcănașelor de hrană pentru bebeluși trebuie amestecat și trebuie verificată temperatura acestora înainte de consum, pentru a evita opărire;
- Ouăle crude sau fierte cu tot cu coajă nu trebuie încălzite în cuptorul cu microunde deoarece pot exploda, chiar și după încheierea ciclului de încălzire la microunde;  
De asemenea, nu trebuie să încălziți sticle, borcane și recipiente vidate sau etanșe, nuci în coajă, roșii etc.
- Cuptorul trebuie curățat regulat și trebuie îndepărtate depunerile de alimente;
- Necurățarea cuptorului poate duce la deteriorarea suprafeței, ceea ce poate să reducă durata de funcționare a aparatului și să determine apariția unor pericole;

## Măsurile de siguranță (continuare)

- **NU** acoperiți orificiile de ventilație cu materiale textile sau hârtie. Acestea pot lua foc în timpul evacuării aerului fierbinte din cuptor. În caz de supraîncălzire, cuptorul se poate opri automat. Acesta va rămâne oprit până când se răcește suficient.
  - Folosiți **ÎNTOTDEAUNA** mănuși pentru cuptor atunci când scoateți un recipient, pentru a evita arsurile.
  - **NU** atingeți elementele de încălzire sau interiorul cuptorului până când acesta nu s-a răcit suficient.
  - Nu introduceți cablul de alimentare sau ștecărul în apă și feriți cablul de alimentare de sursele de căldură. Nu puneți în funcțiune aparatul dacă ștecărul sau cablul de alimentare este deteriorat.
  - Stați la distanță de cuptor atunci când deschideți ușa.
- Motiv:** Aerul sau aburul fierbinte eliberat poate cauza arsuri.
- Puteți auzi un păcănit în timpul funcționării (în special când folosiți funcția de decongelare).
- Motiv:** Sunetul este normal atunci când cuptorul modifică puterea de încălzire.
- **NU** puneți în funcțiune cuptorul cu microunde dacă este gol. Acesta se va opri automat, din motive de siguranță. Puteți utiliza cuptorul în mod obișnuit după un interval de 30 de minute.
  - Este recomandat să lăsați în permanență un pahar cu apă în cuptor. Apa va absorbi energia microundelor în cazul pomirii accidentale a cuptorului.
  - Cuptorul cu microunde nu trebuie așezat într-un dulap.

### IMPORTANT

- Copiii mici nu trebuie lăsați **NICIODATĂ** să utilizeze cuptorul cu microunde sau să se joace cu acesta. De asemenea, copiii mici trebuie supravegheați în preajma cuptorului cu microunde când acesta este în funcțiune. Obiectele care îi pot atrage pe copii nu trebuie păstrate sau ascunse deasupra cuptorului.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoanele cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse (inclusiv copiii), ori lipsite de experiență sau cunoștințe, decât dacă sunt supravegheate sau instruite corespunzător cu privire la utilizarea aparatului de către persoana responsabilă pentru siguranța lor.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a nu se juca cu aparatul.

### AVERTIZARE:

Dacă ușa sau elementele de etanșare ale acesteia sunt deteriorate, cuptorul nu trebuie pus în funcțiune până când nu este reparat de o persoană competentă.

### AVERTIZARE:

Executarea de operații de service și reparații care implică îndepărtarea unui capac ce asigură protecția împotriva expunerii la microunde, de către o persoană care nu are competența necesară, este periculoasă.

### AVERTIZARE:

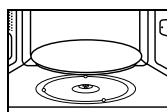
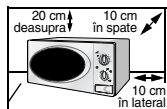
Lichidele și alte alimente nu trebuie încălzite în recipiente închise, deoarece există riscul de explozie.

### AVERTIZARE:

Permiteți copiilor să utilizeze cuptorul cu microunde fără supraveghere numai dacă au primit instrucțiunile necesare pentru a putea folosi cuptorul în siguranță și au înțeles riscurile pe care le implică utilizarea necorespunzătoare.

## Instalarea cuptorului cu microunde

**Așezați cuptorul pe o suprafață plană, la 85 cm de la podea. Suprafața trebuie să fie suficient de rezistentă pentru a susține greutatea cuptorului.**



1. Când instalați cuptorul, asigurați-vă că acesta dispune de o aerisire corespunzătoare, lăsând un spațiu de 10 cm (4 inch) în spate și părțile laterale și un spațiu de 20 cm (8 inch) deasupra.
2. Îndepărtați toate ambalajele din interiorul cuptorului. Instalați inelul rotativ și platoul rotativ. Verificați dacă platoul rotativ se rotește liber.
3. Cuptorul cu microunde trebuie amplasat astfel încât priză să fie accesibilă.



În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu sau ansamblu special, disponibil de la producător sau agentul de service. Pentru siguranța dvs., conectați cablul numai la o priză cu împământare de 230 V CA, 50 Hz, cu 3 conectori. În cazul în care cablul de alimentare al aparatului este deteriorat, acesta trebuie înlocuit cu un cablu special.



Nu instalați cuptorul cu microunde într-un mediu cu temperatură sau umiditate ridicată, cum ar fi în apropierea unui cuptor sau unui calorifer. Specificațiile privind alimentarea cu curent a cuptorului trebuie respectate, iar cablurile prelungitoare folosite trebuie să aibă aceleași caracteristici cu cele ale cablului de alimentare furnizat împreună cu cuptorul. Ștergeți interiorul și suprafața de etanșare a ușii cu o cârpă umedă înainte de a folosi cuptorul pentru prima dată.

## În caz de nelămuriri sau probleme

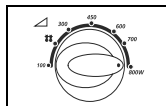
*Dacă vă confrunțați cu una din problemele menționate mai jos, încercați soluțiile indicate.*

- ◆ Este normal.
    - Se formează condens în interiorul cuptorului
    - Se formează curenți de aer în jurul ușii și al carcasei exterioare
    - Se reflectă lumina în jurul ușii și al carcasei exterioare
    - Se degajă aburi în jurul ușii sau al orificiilor de ventilație
  - ◆ Cuptorul nu pornește când rotiți butonul **CRONOMETRU**.
    - Ușa este închisă complet?
  - ◆ Alimentele nu sunt gătite deloc
    - Ați setat durata corect?
    - Ușa este închisă?
    - Ați supraîncărcat circuitul electric determinând arderea sau declanșarea unei siguranțe?
  - ◆ Alimentele sunt gătite excesiv sau prea puțin
    - Ați setat durata de preparare corespunzătoare pentru tipul de alimente?
    - Ați selectat o putere corespunzătoare?
  - ◆ În cuptor se produc scântei sau pocnituri (arcuri electrice)
    - Ați folosit un recipient cu încrustații metalice?
    - Ați lăsat o furculiță sau un instrument din metal în interiorul cuptorului?
    - Folia de aluminiu este prea aproape de pereții interiori?
  - ◆ Cuptorul interferează cu radioul sau televizorul
    - În timpul funcționării cuptorului, se pot observa interferențe minore cu radioul sau televizorul. Acest fenomen este normal. Pentru a rezolva problema, amplasați cuptorul departe de televizor, radio și antene.
- ☒ Dacă indicațiile de mai sus nu vă ajută să rezolvați problema, contactați dealerul local sau serviciul SAMSUNG post-vânzare.

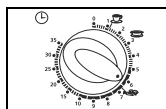
## Prepararea / Reîncălzirea

*Următoarea secțiune explică modul de preparare sau reîncălzire a alimentelor. Verificați ÎNTOTDEAUNA setările de preparare înainte de a lăsa cuptorul nesupravegheat.*

*Mai întâi, așezați alimentele în centrul platoului rotativ și închideți ușa.*



1. Setati nivelul de putere la valoarea maximă, rotind butonul **CONTROL PUTERE DE PREPARARE**.  
**(PUTERE MAXIMĂ: 800 W)**



2. Setati durata rotind butonul **CRONOMETRU**.  
Rezultat: Lampa cuptorului se aprinde, iar platoul rotativ începe să se rotească.




**Nu porniți niciodată** cuptorul cu microunde atunci când este gol.



Puteți modifica puterea în timpul preparării rotind butonul **CONTROL PUTERE DE PREPARARE**.

## Nivelurile de putere

*Puteți alege unul dintre nivelurile de putere menționate mai jos.*

Nivel de putere	Putere
RIDICAT	800 W
REÎNCĂLZIRE	700 W
MEDIU RIDICAT	600 W
MEDIU	450 W
MEDIU SCĂZUT	300 W
DECONGELARE (  )	180 W
SCĂZUT	100 W



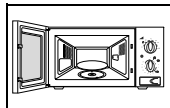
Dacă selectați un nivel de putere mai mare, durata de preparare trebuie redusă.



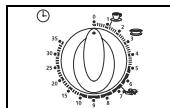
Dacă selectați un nivel de putere mai mic, durata de preparare trebuie crescută.

## Oprirea preparării

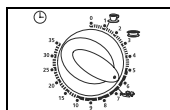
Puteți opri prepararea în orice moment pentru a verifica alimentele.



1. Pentru oprire temporară; deschideți ușa.  
**Rezultat:** Prepararea se oprește. Pentru a relua prepararea, închideți ușa.
2. Pentru oprire definitivă; Rotiți butonul **CRONOMETRU** la poziția „0”.



## Reglarea duratei de preparare

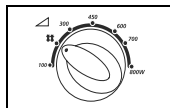


Reglați durata de preparare rămasă rotind butonul **CRONOMETRU**.

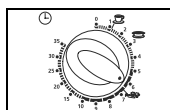
## Decongelarea manuală a alimentelor

Funcția de decongelare vă permite să decongelați carne, pui, pește.

Mai întâi, așezați alimentele congelate în centrul platoului rotativ și închideți ușa.



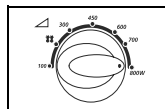
1. Rotiți butonul **CONTROL PUTERE DE PREPARARE** în poziția (180 W).
2. Rotiți butonul **CRONOMETRU** pentru a selecta durata corespunzătoare.  
**Rezultat:** Începe decongelarea.



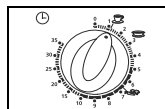
Utilizați numai recipiente recomandate pentru cuptoarele cu microunde.

## Utilizarea funcției de reîncălzire instantanee

Mai întâi, așezați alimentele în centrul platoului rotativ și închideți ușa.



1. Rotiți butonul **CONTROL PUTERE DE PREPARARE** în poziția maximă.
2. Rotiți butonul **CRONOMETRU** la poziția Reîncălzire instantanee. (băuturi sau supă/sosuri, legume proaspete).



Utilizați numai recipiente recomandate pentru cuptoarele cu microunde.

## Setările pentru reîncălzire instantanee

În continuare sunt prezentate câteva sfaturi și recomandări referitoare la prepararea sau reîncălzirea alimentelor folosind funcția Reîncălzire și preparare instantanee.

Simboluri	Aliment	Mărime porție	Durată de preparare	Durată de așteptare
	Băuturi	150 ml	1 min 10 sec	1-2 min.
	Supă/Sos (reci)	200-250 ml	3 min	2-3 min.
	Legume proaspete	300-350 g	6 min 40 sec	3 min.

## Ghidul recipientelor

*Pentru a găti alimente în cuptorul cu microunde, microundele trebuie să pătrundă în alimente fără a fi reflectate sau absorbite de vasul folosit.*

*Alegeți cu atenție recipientele. Folosiți recipiente marcate ca recomandate pentru cuptoare cu microunde.*

*Următorul tabel prezintă diferite tipuri de recipiente și indică dacă și cum trebuie folosite într-un cuptor cu microunde.*

Recipiente	Recomandate pentru microunde	Comentarii
<b>Folie din aluminiu</b>	✓ X	Se poate folosi în cantități mici pentru a proteja anumite zone împotriva preparării în exces. Dacă folia este prea aproape de peretele cuptorului sau se folosește prea multă folie, se pot forma arcuri electrice.
<b>Platou de rumenire</b>	✓	Nu trebuie pre-încălzit mai mult de opt minute.
<b>Porțelan și vase din lut</b>	✓	Porțelanul, vasele din lut și din os sunt de obicei adecvate pentru microunde, cu excepția celor cu încrustații metalice.
<b>Tăvi de unică folosință din poliester</b>	✓	Unele alimente congelate sunt ambalate în astfel de tăvi.
<b>Ambalaje tip fast-food</b>		
• Recipiente din polistiren	✓	Se pot utiliza pentru încălzirea alimentelor. Supraîncălzirea poate determina topirea polistirenului.
• Pungi de hârtie sau hârtie de ziar	X	Acesta poate lua foc.
• Hârtie reciclată sau vase de sticlă cu încrustații metalice	X	Poate cauza formarea de arcuri electrice.
<b>Sticlă</b>		
• Recipiente pentru cuptor și masă	✓	Se pot folosi dacă nu au încrustații metalice.
• Sticlă fină	✓	Se pot utiliza pentru a încălzi alimente sau lichide. Sticla fină se poate sparge sau poate crăpa dacă este încălzită brusc.
• Borcane din sticlă	✓	Îndepărtați capacul. Adecvate numai pentru încălzire.

<b>Metal</b>		
• Vase	X	Pot cauza arcuri electrice și incendii.
• Legăturile pungilor	X	
<b>Hârtie</b>		
• Farfurii, câni, șervețele	✓	Pentru preparare rapidă și încălzire. Pentru absorbirea umidității în exces.
• Hârtie reciclată	X	Poate cauza formarea de arcuri electrice.
<b>Plastic</b>		
• Recipiente	✓	În special dacă sunt făcute din plastic termorezistent. Alte materiale plastice se pot deforma sau decolora la temperaturi ridicate. Nu folosiți plastic melaminat.
• Folie de plastic	✓	Se poate utiliza pentru reținerea umidității. Nu trebuie să atingă alimentele. Aveți grijă când îndepărtați folia deoarece se vor degaja aburi fierbinți.
• Pungi pentru congelator	✓ X	Numai dacă sunt rezistente la fierbere sau garantate pentru cuptor. Nu trebuie să fie ermetice. Găuriți-le cu o furculiță, dacă este necesar.
<b>Hârtie cerată</b>	✓	Se poate utiliza pentru reținerea umidității și prevenirea împrăștiului.

✓ : Recomandat  
 ✓X: A se utiliza cu atenție  
 X : Nesigur

## Curățarea cuptorului cu microunde

**Următoarele componente ale cuptorului cu microunde trebuie curățate regulat pentru a preveni depunerea de grăsimi și resturi de alimente:**

- **Suprafețele interioare și exterioare**
- **Ușa și elementele de etanșare ale ușii**
- **Platoul rotativ și inelele rotative**

- ☛ Asigurați-vă că elementele de etanșare ale ușii sunt **ÎNTOTDEAUNA** curate și că ușa se închide corespunzător.
- ☛ Necurățarea cuptorului poate duce la deteriorarea suprafețelor, ceea ce poate să afecteze funcționarea aparatului și să determine apariția unor pericole;

1. Curățați suprafețele exterioare cu o cârpă moale și apă cu săpun. Clătiți și uscați.
2. Îndepărtați stropii sau petele de pe suprafețele interioare sau de pe inelul rotativ folosind o cârpă înmuiată în apă cu săpun. Clătiți și uscați.
3. Pentru a îndepărta resturile de alimente întărite și mirosurile neplăcute, așezați o ceașcă de suc de lămâie diluat pe platoul rotativ și încălziți timp de zece minute la putere maximă.
4. Spălați platoul manual sau în mașina de spălat vase de câte ori este necesar.

- ☒ **NU** vărsați apă în orificiile de ventilație. **NU FOLOSIȚI** produse abrazive sau solvenți chimici. Atunci când curățați elementele de etanșare ale ușii, asigurați-vă că nu există resturi:

- Acumulate
- Care împiedică închiderea corespunzătoare a ușii

Romania



**Evacuarea corectă a acestui produs  
(reziduuri provenind din aparatură  
electrică și electronică)**

Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale.

Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice.

Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

## Specificații tehnice

**SAMSUNG își îmbunătățește constant produsele. Prin urmare, atât designul, cât și aceste instrucțiuni de utilizare pot fi modificate fără înștiințare prealabilă.**

Model	M1711N
Sursă de alimentare	230 V ~ 50 Hz
Consum de energie Microunde	1150 W
Putere generată	100 W / 800 W (IEC-705)
Frecvență de funcționare	2450 MHz
Magnetron	OM75S(31)
Metodă de răcire	Ventilator cu motor
Dimensiuni (L x Î x A) Exterior Cavitate cuptor	489 x 275 x 374 mm 306 x 211 x 320 mm
Volum	20 litri
Greutate Netă	aprox. 13,5 kg

**SAMSUNG**  
ELECTRONICS